

tradición y tecnologia unidas para protegerle









#### Verea: la empresa

Tradición, nobleza, vanguardia, calidad y respecto por el medio ambiente, avalan nuestra empresa.

Comprometidos con estos principios, Verea produce anualmente más de 50 millones de tejas. Un exhaustivo control de las materias primas (con las mejores arcillas) y un sofisticado proceso de fabricación completamente robotizado, nos permite asegurar un producto que supera todos los estándares de calidad. Por eso Verea es el líder nacional no sólo en producción, sino también en calidad. Así lo corroboran sus certificados de calidad:

- Marca AENOR ( \( \sqrt{N} \))de producto desde 1993
- Certificado de registro de empresa ISO-9001 desde 1999
- Certificado de gestión medioambiental ISO-14001 y reglamento EMAS desde 2005
- Homologación del Miami Dade County desde 2009

#### Verea: nuestra teja Curva, Verea S y Plana

Verea fabrica teja curva , Verea S y teja plana; todas ellas de extraordinaria calidad. Cada uno de los tres formatos está disponible en una amplia gama de acabados y medidas que se adaptan perfectamente a diferentes tipos de soporte bajo teja.

La **teja curva**, es la tradicional y la de mayor versatilidad, ya que su diseño permite valores diferentes de solape.

Claramente diferente a la teja mixta convencional, la **teja Verea S** presenta múltiples ventajas frente a la teja mixta con encaje, como su facilidad de montaje y su adaptabilidad a las placas bajo teja convencionales.

La **teja plana** destaca por su diseño sencillo y, al igual que la teja Verea S, por su fácil instalación.

#### Verea System: nuestro sistema de instalación de tejados

La extraordinaria calidad de nuestras tejas, combinada con el más avanzado sistema de colocación - **Verea System** - nos permite ofrecer a nuestros clientes la máxima garantía.

El Verea System, es un sistema de colocación, homologado por el Estado Español y por el Miami Dade de Estados Unidos, diseñado para prolongar la vida del tejado.

#### Verea, todas las piezas especiales y accesorios de tejado

Para los tres formatos de teja, Verea dispone además de una serie de **piezas especiales**, que permiten dar solución a todas las zonas singulares de un tejado. Y para complementar estas piezas especiales, ofrece además una serie de accesorios de montaje necesarios para la correcta instalación del tejado a través del Verea System.

La combinación de una teja de calidad y el correcto sistema de colocación, aseguran un tejado resistente a las inclemencias del tiempo y estéticamente adaptable a cualquier estilo constructivo.



# Verea, Nº 1 en Resistencia a la Helada... ...la teja que más dura del mercado

Verea ha sido **la primera fábrica española** en certificarse de acuerdo a la nueva normativa europea de resistencia a la helada (UNE EN 539-2 método E), que clasifica las tejas cerámicas en tres niveles de calidad: nivel 3 (tejas que superan más de 30 ciclos de hielo-deshielo), nivel 2 (tejas que superan más de 90 ciclos de hielo-deshielo), nivel 1 (tejas que superan más de 150 ciclos de hielo-deshielo).



Todas las tejas fabricadas por Cerámica Verea, además de estar clasificadas como nivel 1 (el nivel más exigente establecido en la nueva normativa europea), están especialmente diseñadas para soportar las condiciones climáticas más adversas, **superando más de 500 ciclos de hielo-deshielo** según el nuevo método de ensayo europeo (demostrado mediante ensayos realizados en laboratorios externos homologados por AENOR).

Según la nueva normativa europea, el ensayo de Resistencia a la Helada se utiliza también para determinar la Durabilidad de las tejas cerámicas.

La teja **Verea es la Nº 1 en Resistencia a la Helada y la teja que más años dura del mercado** independientemente de la zona climática donde se instale; toda una garantía para los clientes más exigentes.







#### información técnica

medida	peso/ud	ud/palet
40x15	1,30 kg	624
40x17	1,65 kg	624
40x20	1,95 kg	384
45x20	2,15 kg	200 / 400
50x21 (1)	2,55 kg	216 / 432

#### certificaciones teja curva









#### Colores



\* consultar otros colores





ocean



nature



carbon



grey stone

#### esmaltados:



# teja Segoviana

#### información técnica

medidas peso/ud ud/palet 40x20 1,7 kg 440



\* solo disponible en rojo







## teja Verea S

información técnica

medida peso/ud ud/palet 50x28 3,55 kg 378

#### certificaciones teja Verea S

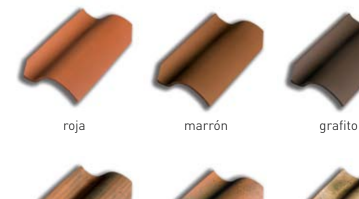




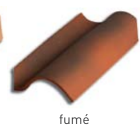




#### Colores

















verea [ART deco]

\* ver otros colores











esmaltados:

\* consultar otros colores









medida per 40x25 2

peso/ud ud/palet 2,95 kg 384 / 288



#### certificaciones teja plana





#### Colores







...Y pregúntenos por nuestra nueva línea de acabados Verea Art Deco y esmaltados...



tejados de vanguardia

















### piezas especiales (teja Curva , teja Verea S y teja Plana)

Verea suministra todos los accesorios necesarios para la instalación, aportando soluciones para una correcta fijación y ventilación del tejado.

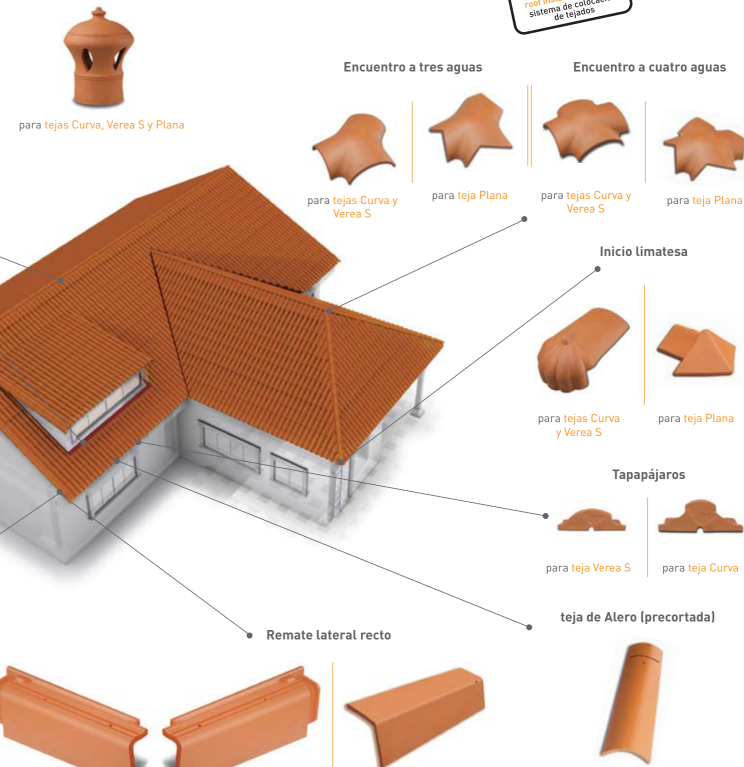
Verea System sistema de instalación de tejados homologado por el Gobierno español y por el Miami Dade County.

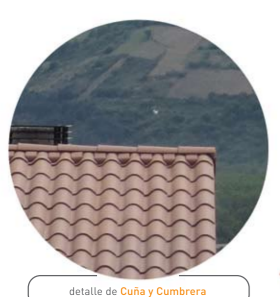
Cumbrera

Cuña

para tejas Curva y Verea S

para teja Plan









detalle del Tapón de Cumbrera y del Remate Lateral



y Verea S

para teja Plana

Tapón de cumbrera



Remate lateral

doble curvo



Chimenea





para teja Curva

para teja Plana



# Verea System accesorios

#### **Impermealización**

#### VereaBM3 lámina impermeable y transpirable:

Lámina impermeable transpirable flexible que se presenta en rollos de 50 metros de longitud y dos anchos: ancho 30 cm., para su uso en cumbreras y limatesas. Y ancho 150 cm., para impermeabilizar toda la cubierta.

# MIAMI-DADE COUNTY APPROVED NOA# 13-0327.02

#### Alero

#### Peine de alero [1]:

Pieza especialmente diseñada para asegurar una correcta ventilación entre las tejas y su soporte. Disponible para todos los modelos de teja curva y teja Verea S



#### Goterón [2]:

Pieza metálica diseñada para proteger los bordes de la cubierta. También permite dar una solución estética, limpia y rápida a la ejecución del alero, ocultando los rastreles perimetrales y/o el aislamiento de la cubierta.

detalle de Peine de Alero y Goterón



#### Cumbrera

Consulte el manual de instalación para su correcta colocación.





# Verea System accesorios



#### Accesorios de fijación

#### ganchos acero inoxidables:

color: acero o lacados en color rojo tejas





#### Adhesivos:

espuma de poliuretano (V-100) masilla de poliuretano vereaflex limpiador de espuma pistolas para espuma y masilla



#### Otros productos cerámicos

**teja decorativa** <sup>(1)</sup>: teja curva de pequeñas dimensiones para tejados especiales, como chimeneas, cerramientos, casetas de mascotas, etc.

#### botellero [2]

celosía / pasamanos [3]





#### instalación

#### Verea system

Sello de calidad y de facilidad en la instalación

Fruto de la experiencia de Cerámica Verea como fabricante de teja cerámica y de sus empresas de instalación, se ha homologado un sistema constructivo conforme al Código Técnico de la Edificación (en España) y conforme a los requerimientos técnicos del Miami Dade County (en USA), cuyas especificaciones se recogen en los Documentos de Idoneidad Técnica (DIT, en España No.483R/12, No.561/10 & No.590/12) y (NOA, en USA NOA#13.0327.02) correspondientes.







Estas soluciones constructivas suponen un avance en la ejecución de los tejados, incrementando las prestaciones del tejado y la durabilidad de sus componentes, sin incrementar los costes de instalación.

Como premio al trabajo bien hecho, Verea presenta el sello de calidad en la instalación de tejados, que avala un sistema constructivo de calidad homologado.

#### Soporte bajo teja

Colocación de tejas sobre placas onduladas

teja curva 40x15



placa 177

teja curva 40x17



placa 190 / 200



BT-200

teja curva 40x20/45x20/50x21



placa 230/235/ imperline



BT-10/BT-150/BT-235

teja Verea S



placa 230/235/imperline/ placa perfil mixto



BT-10/BT-150/BT-235



# galería de obras



Residencia Familiar. Miami Beach - Florida (USA) Teja Curva Roja/Envejecida/Marrón/Grafito



Pazo da Pena Manzaneda - Ourense (España). Teja Curva Roja



Parador de Santillana del Mar. Santillana del Mar - Cantabria (España). Teja Curva Envejecida



Residencia Familiar. Miami - Florida (USA) Teja Curva Jacobea



Iglesía de St. María de Cambre (s. XII). Cambre - A Coruña (España) Teja Curva Roja



Residencia Familiar. Odessa - Florida (USA) Teja Verea S Jacobea/Envejecida. (1.394 m²)



## galería de obras



Pórtico de la Gloria. Catedral de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela - A Coruña (España). Teja Curva Roja



Vivienda Unifamiliar. Arines - Santiago de Compostela (España) Teja Curva Grafito.



Residencia Familiar. Villafranca del Bierzo - León (España) Teja Verea S Marrón



Residencia Familiar. Miami - Florida (USA) Teja Verea S Envejecida



Residencia Familiar. Texas (USA) Teja Verea S Roja

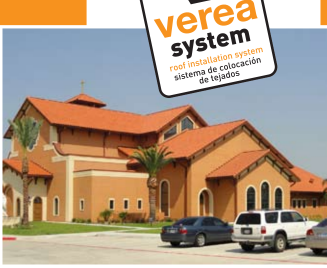


Residencia Familiar. Wellington - Florida (USA). Teja Verea S Roja/Grafito/ Peach/Añeja. [929 m²]

## galería de obras



Residencia en Coral Gables Miami - Florida (USA). Teja Verea S Envejecida



St. Mary of the Miraculous Medal Catholic Church Galveston - Texas (USA). Teja Verea S Roja



Residencia Unifamiliar. Curtis - A Coruña (España). Teja Curva Roja



Monasterio de Corias. Cangas de Narcea - Asturias (España) Teja Curva Añeja

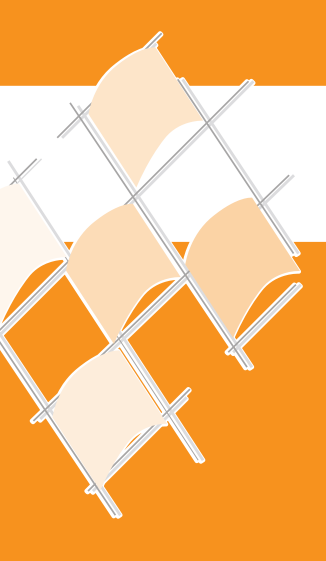


Monasterio de Santa María de El Paular. Patio del Ave María. Rascafría - Madrid (España). Teja Curva Jacobea. (Superficie Rehabilitada 8.600 m²)



Cadaques Caribe Resort. La Romana - Bayahibe (República Dominicana). Teja Verea S Jacobea







**Verea España fábrica y sede central** Lanzá, s/n. 15685 Mesía (A Coruña) - España tel: +34 981 687 053 / fax: +34 981 687 071 ventas@ceramicaverea.com

#### **Verea USA**

phone: 1-754-368-0539 / fax: 1-954-323-8873 export@ceramicaverea.com

vereaexport@gmail.com

#### Delegación de Madrid:

Políg. Neinor, naves 6 y 7. 28880 Meco (Madrid) - España tel: +34 918 307 359 / fax: +34 918 307 287 ventas @ceramicaverea.com

www.ceramicaverea.com